

**МИНИСТЕРСТВО  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минсельхоз России)**

**Департамент ветеринарии  
(Депветеринария)**

Орликов пер., 1/11, Москва, 107139  
Для телеграмм: Москва 84  
Минроссельхоз  
телефон/факс: (499) 975 51 05, (495) 607 84 67  
E-mail: info@vet.mcx.ru  
http://www.mcx.ru

Руководителям органов  
государственной ветеринарной  
службы субъектов  
Российской Федерации

16.10.2015 № 25/3071

Информация об эпизоотической  
ситуации в Российской Федерации  
за период с 19 по 26 октября 2015 г.

За период с **19 по 26 октября** текущего года произошли следующие изменения эпизоотической ситуации:

**отменены** ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС на территории охотхозяйства «Жирновское» в Жирновском районе Волгоградской области;

**отменены** ограничительные мероприятия (карантин) по АЧС на территории Черневского лесничества в Дмитровском районе Орловской области;

**отменены** ограничительные мероприятия (карантин) по гриппу птиц А подтипа H5N1 на территории озера Иргень в Читинском районе Забайкальского края.

При исследовании 16.10.2015 в ФГБУ «ВНИИЗЖ» проб биологического материала (истечения из носа, участки пораженной кожи) от крупного рогатого скота, доставленных из с. Карджин и с. Дарг-Кох Кировского района Республики Северная Осетия-Алания, выявлен вирус нодулярного дерматита. Приказом Управления ветеринарии РСО-Алания от 19.10.2015 № 116 на территории сел Карджин и Дарг-Кох Кировского района введен карантин по нодулярному дерматиту крупного рогатого скота;

клинические признаки нодулярного дерматита выявлены 19.10.2015 у 4 голов крупного рогатого скота на территории с. Подгорное в

**Надтеречном районе и у 4 голов на территории с. Кень-Юрт в Грозненском районе Чеченской Республики;**

при исследовании 19.10.2015 в ГБУ «Республиканская ветеринарная лаборатория» патологического материала от трупа овцы, павшей в ЛПХ на территории Кумторкалинского района Республики Дагестан, выявлен возбудитель оспы овец.

Выявлено 14 неблагополучных пунктов по бруцеллезу животных:

**4 – в Карачаево-Черкесской Республике: 2 – на территории аула Али-Бердуковский (заболело 2 головы КРС) и 1 – на территории аула Кош-Хабль (заболело 2 головы КРС) в Хабезском районе; 1 – на территории ст. Зеленчукская (заболело 2 головы КРС) в Зеленчукском районе;**

**3 – в Ставропольском крае: 1 - на территории СП «Гвардеец» (заболело 8 голов КРС) в Апанасенковском районе; 1 – на территории п. Новоспицевский (заболело 7 голов КРС) в Грачевском районе; 1 – на территории п. Новый Янкуль (заболело 8 голов КРС) в Андроповском районе;**

**2 – в Республике Калмыкия: 1 - на территории Красинского с.м.о. (заболело 13 голов КРС) в Лаганском районе; 1 – на территории с. Троицкое (заболела 1 голова КРС) в Целинном районе;**

**1 – в Республике Хакасия на территории с. Верх-Аскиз (заболело 2 головы КРС) в Аскизском районе;**

**1 – в Калужской области на территории д. Дорохино (заболело 12 голов овец) в Малоарославском районе;**

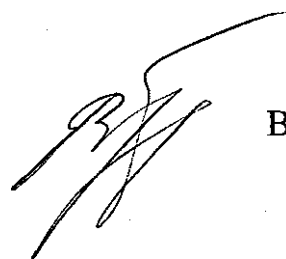
**1 - в Оренбургской области на территории СПК «Привольный» (заболело 2 головы КРС) в Илекском районе;**

**1 – в Республике Дагестан на территории Бабаюртовской ЗОЖ (заболело 2 козы) в Тляртинском районе;**

**1 – в Московской области на территории д. Аргуново (заболело 2 козы) в Раменском районе.**

В целях недопущения распространения заразных болезней животных прошу руководствоваться данной информацией при решении вопросов ввоза животных всех видов, в том числе птицы, продуктов животного и растительного происхождения и кормов, инвентаря и иных материально-технических средств из указанных выше регионов.

Директор



В.Н.Боровой